



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «КАМПИЛАБ»

**место нахождения:** Республика Беларусь, 220018, город Минск, улица Привабная, дом 2, помещение 15Н  
зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей  
с регистрационным номером 191055840

**номер телефона:** +375 17 248-62-32; **адрес электронной почты:** campilab@campilab.by

**в лице** директора Яновича Дениса Леонидовича

**заявляет, что** оборудование лабораторное: хроматографы жидкостные высокоэффективные серии Wooking K2025

**изготовитель:** Shandong Wooking Instruments Co., Ltd.,

**место нахождения:** Huayuan St. East, Linyi County, Shandong, P.R. China (Китай);

**адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:** «Hanon Advanced Technology Group Co., Ltd.», No.16, Huayuan East Street, Xingdong Streey, Linyi County, Dezhou City, Shandong Province, P.R. China (Китай)

**код ТН ВЭД ЕАЭС:** 9027 20 000 0

**серийный выпуск**

**соответствует требованиям** технических регламентов Таможенного союза:

«О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011),

«Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

**Декларация о соответствии принята на основании:**

- протоколов испытаний №№ CN22341A 001 от 11.04.2022, CN22JVAJ 001 от 15.04.2022, CN22FA17 001 от 11.04.2022, CN222UPW 001 от 15.04.2022, CN20NE1E 001 от 22.01.2021, CN20CS7V 001 от 23.12.2020, CN203P0R 001 от 23.12.2020, выданных CHEARI (Beijing) Certification & Testing Co., Ltd, Китай;

- сертификата соответствия системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № U22Q28002268R2M от 20.05.2016, выданного Guardian Independent Certification Ltd, Англия.

**Схема декларирования соответствия:** 1д

**Дополнительная информация.**

Примененные стандарты: ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования; ГОСТ ИЕС 61010-2-010-2013 Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 2-010. Частные требования к лабораторному оборудованию для нагревания материалов; ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования; ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2021 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А на фазу); ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015 Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий.

Условия и срок хранения указаны в прилагаемых эксплуатационных документах и/или на маркировке.

Договор на выполнение функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия продукции требованиям технических регламентов, национальных стандартов и в части ответственности за несоответствие продукции требованиям технических регламентов, национальных стандартов № б/н от 19.12.2022.

Сокращенное наименование заявителя: ООО «КАМПИЛАБ».

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.01.2028 включительно.**

(подпись)

М.П.

Янович Денис Леонидович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии**

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 107.01 07749

**Дата регистрации декларации о соответствии** 13.01.2023